

ESTRUCTURA

- E01. Panell KUF de 300mm de gruà i 5 copes
- E02. Plaf d'acer de secció tubular CHS 500x15mm
- E03. Plaf d'acer de secció tubular CHS 500x15mm
- E04. Plaf d'acer de secció tubular CHS 1150x15mm

PANIMENTS

Paniment 1a.

- P0101. Tencny compact
- P0102. Entornat de grana de 30cm de gruà
- P0103. Llanera impermeabilitzant de PVC
- P0104. Solera de formigó armat de 20cm de gruà i gruària natural 20mm

Paniment 2a.

- P0201. Plafons encoixinats de ferra amb gruà 20mm
- P0202. Paviment de pedra natural de 20mm de gruà

Paniment 3a.

- P0301. Solera de formigó armat de 20cm de gruà
- P0302. Capa de compostat i finalment
- P0303. Paviment de pedra natural triturada de 5cm
- P0304. Llanera anti-herbes Polyder 40 (P.0303)

Paniment 4a.

- P0401. Sòpors regulables de polipropilè
- P0402. Formant de pedra natural esculpida de 3cm
- P0403. Canal de drenatge Solatran 75mm finalment

FAÇANA

Façana aluminí (Alu-Stock)

- F0101. Panell KUF de 50mm de gruà i 3copes, acobats vells
- F0102. Barana de vapor
- F0103. Tauler alibori OULTEK Multilam 14x 80mm de gruà (170x800mm)
- F0104. Restallat reduït d'alumini de 60x60mm (60i, F010)
- F0105. Base suport natural d'alumini 40mm (60i, F010)
- F0106. Capa de alibori d'alumini 125 (60i, F010)
- F0107. Pant d'alumini nodrizar finalment 125 (60i, F010) Multi-Chroma, 1,5cm gruà.
- F0108. Remei berris d'alumini 3cm gruà.
- F0109. Remei carboxida berris d'alumini 2cm gruà.
- F0110. Remei carboxida berris d'alumini 2cm gruà.
- F0111. Llanera impermeabilitzant final EPOI. Dues plaques
- F0112. Fals sostre sòpors finalment A1 E180

Tancaments (Stabular T-section)

- F1101. Pant 170x170 R d'acer inox de 120x60x6mm
- F1102. Pant 170x170 R d'acer inox de 120x60x6mm
- F1103. Sistema de juntes d'estanqueitat.
- F1104. Estanqueïdor d'acer inox. Spax D110E1.
- F1105. Vete de fusta berris de acerat de coníferes.
- F1106. Chalmers/Metall 44x16x3,5. Clauera amb Arpa
- F1107. Pant 17 d'acer inox de 80x50x6mm

COBERTA

Coberta terrassa

- C0101. Tècnica de llum (EBC) de 120x60x6mm (sistema finalment plus Estanqueïtat)
- C0102. Sòpors regulables de polipropilè
- C0103. Llanera impermeabilitzant de PVC Derivaply 1.8
- C0104. Allimentat Glastri Treadmill 160 amb pendient 1%
- C0105. Berris de vapor
- C0106. Sostre amb mure amb presons de 80x10mm d'acer inox, tipologies de 0 20mm cota 12cm. Ancoada als muntants de 80x10mm cota 2,16m
- C0107. Canal d'obra d'acer inox. Allimentat reduït finalment Acis Tread-clip 3 max de 22mm

